## 示説 第1日 5月29日(木)

討論時間: 奇数番号 16:40-17:20 偶数番号 17:20-18:00

P-1 当科における口唇裂・口蓋裂の出生前診断に対する対応

澁井 武夫、他 東京歯科大学 オーラルメディシン・口腔外科学講座

P-2 当科における口蓋裂児に対する哺乳指導の臨床的検討

五十嵐友樹、他 新潟大学 大学院医歯学総合研究科 顎顔面口腔外科学分野

- P-3 上顎劣成長を呈する片側性唇顎口蓋裂患者の幼児期における上下顎骨の形態的特徴 今村 俊博、他 東京医科歯科大学 大学院医歯学総合研究科 咬合機能矯正学分野
- P-4 中枢性無呼吸を呈したRobin sequense 患者の1 例

井村 英人、他 愛知学院大学歯学部附属病院 口唇口蓋裂センター

P-5 口蓋床により哺乳障害の改善を図った唇顎裂児の一例

瀬川千花子、他 明海大学 歯学部 形態機能成育顎講座 歯科矯正学分野

- P-6 口唇裂初回手術前のスクリーニング検査で合併異常が発見された症例に関する検討 エ田 一敬 東京都立小児総合医療センター 形成外科
- P-7 愛知学院大学口唇口蓋裂センターにおける口腔ケア介入の実態調査 第2報. 顎裂部骨移植前の口腔内について

井村 英人、他 愛知学院大学歯学部附属病院 口唇口蓋裂センター

P-8 GCU入院時から介入した口蓋裂児の哺乳・摂食についての検討

松中 絵美、他 東京都立小児総合医療センター リハビリテーション科

- P-9 ロ唇裂・口蓋裂児の哺乳に関する検討
  - -当科初診時アンケートより-

志賀 正康、他 昭和大学 口蓋裂診療班 小児歯科

- P-10 両側頬粘膜から上下顎歯槽部にかけての索状癒着を認めた両側性唇顎口蓋裂1 例 皆川 将司、他 愛知学院大学 顎口腔外科学講座
- P-11 片側性唇顎口蓋裂における口蓋形成術後の言語成績

佐藤 豊、他 東京医科歯科大学 大学院医歯学総合研究科 顎顔面外科学分野

P-12 片側性唇顎口蓋裂患者における5-Year-OldIndex を用いた咬合の評価

岸本 正雄、他 きしもと矯正歯科クリニック

P-13 片側完全唇顎口蓋裂児における咬合関係の評価

-異なる治療プロトコールを行っている3施設間の比較-

澁川統代子、他 北海道大学 大学院歯学研究科 口腔病態学講座 口腔顎顔面外科学教室

- P-14 裂幅の広い口蓋裂に対して二期的閉鎖を行ったPierre Robin sequence の1 例 志藤 宏計、他 東京都立小児総合医療センター 形成外科
- P-15 唇裂後変形に対する人工骨移植のための小工夫

清家 卓也、他 徳島大学 大学院ヘルスバイオサイエンス研究部 再生修復医歯学部門 感覚運動系病態医学講座 形成外科学 P-16 当院における軟口蓋挙上装置 (PLP) の活用

澤木 康一、他 広島市民病院 歯科口腔外科

P-17 当院における口蓋二次手術後の言語成績

田坂 陽子、他 前橋赤十字病院 リハビリテーション科

P-18 鼻咽腔閉鎖不全を呈していた構音障害症例における本院受診前の診断および受診経緯について 高井英月子、他 大阪大学歯学部附属病院 顎口腔機能治療部

P-19 口蓋形成術後の鼻咽腔閉鎖不全二次手術症例の検討

木村 得尚、他 広島市立広島市民病院 形成外科

P-20 鼻咽腔閉鎖不全症例に対する咽頭弁手術後の言語成績

三河内章子、他 京都大学 大学院医学研究科 感覚運動系 外科学講座 形成外科学分野

P-21 二段階口蓋形成法における早期硬口蓋閉鎖の言語成績

大湊 麗、他 新潟大学 大学院医歯学総合研究科 顎顔面口腔外科学分野

P-22 口唇裂・口蓋裂の治療評価に関するアンケート調査

-音声言語領域について-

藤原 百合、他 一般社団法人日本口蓋裂学会 Japancleft 委員会

P-23 完全両側性唇顎口蓋裂患者における上顎形態と口蓋化構音について

上田 菜美、他 大阪大学歯学部附属病院 顎口腔機能治療部

P-24 切歯孔相当部裂幅に配慮した術前顎矯正 (offset position) により治療したBCLP 平川 崇、他 ひらかわ矯正歯科

P-25 顎裂部骨移植に関するアンケート調査

朝日藤寿一、他 新潟大学 大学院医歯学総合研究科 歯科矯正学分野

P-26 顎裂部骨移植の術後成績についての検討

松野 智美、他 東京歯科大学 歯科矯正学講座

P-27 顎裂部に歯の自家移植を行った片側性唇顎口蓋裂症例、保定後の安定性について 中村 朋子、他 あいがせ矯正歯科

P-28 下顎小臼歯の自家移植により咬合再建した中間顎低形成のBCLP 症例

平川 崇、他 ひらかわ矯正歯科

P-29 顎裂部骨移植に伴うBegg 装置を用いた咬合管理

片岡 彩乃、他 日本歯科大学附属病院 矯正歯科

P-30 唇顎口蓋裂患者に対する28 年の矯正歯科治療経過

鈴木 純一、他 医療法人社団北斗会 中央歯科

P-31 唇顎口蓋裂患者に対する26 年の矯正歯科治療経過

鈴木 純一、他 医療法人社団北斗会 中央歯科

P-32 口蓋裂患者に対する25 年の矯正歯科治療経過

鈴木 純一、他 医療法人社団北斗会 中央歯科

P-33 両側口唇口蓋裂患者における突出したpremaxillaに対するアプローチ

井村 英人、他 愛知学院大学歯学部附属病院 口唇口蓋裂センター

P-34 ロ唇口蓋裂患者における上顎前方牽引装置の効果について

高橋 一誠、他 東京歯科大学 歯科矯正学講座

P-35 著しい咬合崩壊に対する包括的治療により長期の安定が得られた成人唇顎口蓋裂の1 例 小海 暁、他 東京医科歯科大学 大学院医歯学総合研究科 咬合機能矯正学分野

P-36 片側性唇顎口蓋裂患者の外科的矯正治療

-術後 15 年経過症例-

佐藤 嘉晃、他 北海道大学 大学院歯学研究科 歯科矯正学教室

P-37 ロ唇口蓋裂を伴ったBloch-Sulzberger 症候群の治験例

諸星華奈子、他 東京歯科大学千葉病院 歯科矯正学講座

P-38 動的治療終了後 12 年経過した右側唇顎口蓋裂症例

-push back 法による口蓋形成は長期安定性を得られるか?-

片岡 美季、他 あいがせ矯正歯科

P-39 当科に来院した口唇裂, 口蓋裂患者の臨床統計調査

山屋 祥子、他 昭和大学 口蓋裂診療班 矯正歯科

P-40 Pierre Robin syndrome に機能的顎矯正装置を適用した一例

渡辺 敦、他 奥羽大学 歯学部 成長発育歯学講座 歯科矯正学分野

P-41 神奈川歯科大学附属病院矯正歯科における唇顎口蓋裂患者に関する実態調査 岩田 敏男、他 神奈川歯科大学 口腔科学講座(歯科矯正学)

P-42 自家歯牙移植を用いて再治療を行った片側性唇顎口蓋裂の成人2 症例

櫻井 誠人、他 大坪矯正歯科医院

P-43 永久歯列まで矯正治療を行わなかった口唇口蓋裂症例の矯正学的検討

高野まどか、他 東京歯科大学 歯科矯正学講座

P-44 両側性口唇口蓋裂と片側性唇顎裂姉妹の治療例

小 松 恵、他 ふかわ矯正歯科

P-45 早期二次骨移植を行った片側唇顎口蓋裂における矯正治療終了症例 石渡 靖夫、他 いしわた矯正歯科

P-46 両側性唇顎口蓋裂患者の咬合および顎顔面形態について

宮崎 晴代、他 東京歯科大学 歯科矯正学講座

P-47 Two flap palatoplasty を施行した片側性唇顎口蓋裂患者の形態的特徴について

井口 暁、他 東京都立小児総合医療センター 矯正歯科

P-48 ロ唇口蓋裂手術が顎発育に与える影響 第一報

-片側性口唇口蓋裂患者の顎発育について-

森 明 弘、他 愛知学院大学歯学部附属病院 口唇口蓋裂センター

P-49 ムコ多糖症における顎顔面形態および歯の萌出に関する検討

佐藤 麻緒、他 国立成育医療研究センター 感覚器・形態外科部 小児歯科・矯正歯科

P-50 成人期に矯正歯科治療を開始した両側性唇顎口蓋裂の一症例:水平的仮骨延長術による 咬合の改善

岡 綾 香、他 大阪大学歯学部附属病院 矯正外科

P-51 上顎臼歯間幅径の拡大と顎裂部の縮小、顎裂部骨移植を一期的に行った唇顎口蓋裂の 外科的矯正治療例

高草木祐理、他 北海道大学病院 咬合系歯科矯正歯科

P-52 口唇裂・口蓋裂患者に対する上下顎同時移動術の術後評価

相川 友直、他 大阪大学 大学院歯学研究科 口腔外科学第一教室

P-53 外科的矯正治療で咬合を改善した右側唇顎口蓋裂の症例

道念 正樹、他 釧路赤十字病院 歯科口腔外科

P-54 歯槽骨延長により顎裂閉鎖を行った片側性唇顎口蓋裂の一例

牧野 正志、他 東京歯科大学 歯科矯正学講座

P-55 歯槽骨骨延長術後に上顎前方牽引を行い顎裂狭小化と正中一致化が得られた片側性 唇顎口蓋裂症例

大出 博司、他 おおいで矯正歯科

P-56 非対称な上顎骨前方部延長術を行った骨格性3級の片側性唇裂および口蓋裂の症例 平田 佳永、他 大阪大学 大学院歯学研究科 顎顔面口腔学教室

P-57 上顎骨の著しい劣成長を呈する唇顎口蓋裂症例に対し側方及び前方への二段階骨延長術を 行った一例

中村 政裕、他 岡山大学 大学院医歯薬学総合研究科 歯科矯正学分野

P-58 口唇口蓋裂患者における矯正治療後の補綴処置について

岩渕 訓子、他 東京歯科大学千葉病院 歯科矯正学講座

P-59 唇顎口蓋裂患者に対して装着された最終補綴装置の前装冠の長期経過に関する報告

金崎 彩子、他 東京医科歯科大学(TMDU) 大学院医歯学総合研究科 顎顔面補綴学分野

P-60 口唇口蓋裂児を持つ家族の思い

~初診時の面談より~

楠 若 代、他 東京都立小児総合医療センター 看護部 看護科

P-61 ロ唇・口蓋裂患者に関する疫学的研究 第57 報

東海地区における2012 年の先天異常中の口唇口蓋裂の発現比率

井村 英人、他 愛知学院大学歯学部附属病院 口唇口蓋裂センター

P-62 当分野を受診した口蓋裂患者における合併症状に関する検討

~母体の環境要因に関する臨床統計学的検討~

駒崎 裕子、他 東京医科歯科大学 大学院医歯学総合研究科 顎顔面矯正学分野

P-63 口唇口蓋裂患者とその家族に対する遺伝カウンセリングの現状 第4 報 2013 年度成果報告

井村 英人、他 愛知学院大学歯学部附属病院 口唇口蓋裂センター

P-64 歌舞伎症候群 第1報

-歌舞伎症候群の責任遺伝子解析を中心にして-

加藤 大貴、他 愛知学院大学歯学部附属病院 口唇口蓋センター

- P-65 歌舞伎症候群の臨床的研究 第2報
  - -口腔内所見を中心として-

加藤 大貴、他 愛知学院大学歯学部附属病院 口唇口蓋センター

- **P-66** 歌舞伎症候群 第3 報
  - -鼻咽腔ファイバースコープ所見について-

加藤 大貴、他 愛知学院大学歯学部附属病院 口唇口蓋センター

- P-67 歌舞伎症候群の臨床的研究 第4報
  - -鼻咽腔閉鎖機能を中心として-

加藤 大貴、他 愛知学院大学歯学部附属病院 口唇口蓋センター

- P-68 歌舞伎症候群 第5報
  - -外科的矯正治療を回避し補綴治療にて良好な咬合改善が得られた1 例-

加藤 大貴、他 愛知学院大学歯学部附属病院 口唇口蓋センター

P-69 名古屋市立西部医療センターにおける25 年間の口唇口蓋裂患者の臨床統計的観察

加藤伸一郎、他 名古屋市立西部医療センター 歯科口腔外科

- P-70 東京歯科大学千葉病院口腔外科における過去25 年間の口唇裂・口蓋裂患者の臨床統計的検討 須賀賢一郎、他 東京歯科大学 口腔外科学講座
- P-71 ベトナムの口唇口蓋裂医療援助活動における口腔衛生状態の研究報告 第1 報 池上由美子、他 がん・感染症センター都立駒込病院 看護部 歯科口腔外科
- P-72 九州大学病院顎口腔外科における口唇裂・口蓋裂患者の臨床統計的検討

三上友理恵、他 九州大学 大学院歯学研究院 口腔顎顔面病態学講座 顎顔面腫瘍制御学分野

P-73 口蓋裂を伴った Prader-Willi 症候群の一例

久保田恵吾、他 九州大学 大学院歯学研究院 口腔顎顔面病態学講座 顎顔面腫瘍制御学分野

P-74 ロ唇裂・口蓋裂を伴ったCHARGE 症候群の2 例

井上さやか、他 富山大学 大学院医学薬学研究部 歯科口腔外科学講座

P-75 両側唇顎口蓋裂を伴った染色体22q11.2 欠失 (CATCH22 症候群) 症例に対して当科が行った 一貫治療

蘭 満紀子、他 佐賀大学 医学部 歯科口腔外科学講座

P-76 外科的矯正治療を行ったStickler syndromeの1 例

小川 卓也、他 東京医科歯科大学 大学院医歯学総合研究科 顎顔面矯正学分野

- P-77 Patau 症候群 (13 トリソミー症候群) に合併した唇顎口蓋裂に対する当院における治療方針 丸川 雄大、他 京都大学医学部附属病院 形成外科
- P-78 Cohen 症候群 1 例

加藤 大貴、他 愛知学院大学歯学部附属病院 口唇口蓋センター

P-79 ベトナム社会主義共和国における先天異常発生調査

-2008 年~2013 年-

新美 照幸、他 愛知学院大学 歯学部 口腔先天異常学研究室

P-80 口唇・口蓋裂患者に関する疫学的研究 第56 報 東海地区における2012 年の本症患者 出生調査報告

井村 英人、他 愛知学院大学歯学部附属病院 口唇口蓋裂センター

P-81 インドネシア共和国における口唇口蓋裂の医療援助活動

-地方都市における活動の問題点-

藤原久美子、他 愛知学院大学 歯学部 口腔先天異常学研究室

P-82 佐世保市立総合病院歯科における口唇口蓋裂患者の実態調査

藤村 裕治、他 長崎大学 大学院医歯薬学総合研究科 歯科矯正学分野

P-83 口唇裂・口蓋裂患者における歯科矯正治療の実態調査

篠原 丈裕、他 徳島大学 大学院口腔科学教育学部 口腔顎顔面矯正学分野

P-84 右室型単心室症を合併した片側性唇顎裂の1 例

木下 弘幸、他 中京病院 歯科口腔外科

P-85 ロ唇裂・口蓋裂の治療評価に関するアンケート調査

朝日藤寿一、他 一般社団法人日本口蓋裂学会 Japancleft 委員会

P-86 NAM 治療による唇顎口蓋裂患者の体重変化について

近藤 敬秀、他 大阪大学 大学院歯学研究科 口腔外科学第一教室

P-87 片側性口唇口蓋裂患者における術前治療による歯槽形態の変化についての臨床的検討 家森 正志、他 京都大学 大学院医学研究科 感覚運動系外科学講座 口腔外科学分野

P-88 早期二期的口蓋形成術を適用した片側完全唇顎口蓋裂患者における頭蓋顎顔面形態の特徴 密田正喜仁、他 大阪府立母子保健総合医療センター 口腔外科

P-89 両側性唇顎口蓋裂患児の上顎歯槽弓形態評価および咬合評価

松 下 豊 大阪大学 大学院歯学研究科 口腔外科学第一教室

P-90 両側性完全唇顎口蓋裂における早期二期的口蓋裂手術の術後顎顔面形態

山西 整、他 大阪府立母子保健総合医療センター 口腔外科

P-91 片側性口唇裂口蓋裂患者の咀嚼機能の成長変化に関する研究

板垣 祐介、他 東北大学 大学院歯学研究科 口腔障害科学分野

P-92 協調運動障害が口蓋裂術後構音障害の発言に及ぼす影響 第3 報 -構音障害の有無による協調運動能力の特徴-

日景 朱美、他 大阪大学歯学部附属病院 顎口腔機能治療部

P-93 片側性口唇顎裂患者の顎裂部骨移植術における術前CT を用いた予想移植骨量の検討

渡邉 裕之、他 愛知学院大学 歯学部 顎口腔外科学講座

P-94 歯科矯正治療による片側性唇顎口蓋裂を伴う患者の移植骨の変化:過去30 年間における 治療結果の長期的評価

前田 綾、他 鹿児島大学 大学院医歯学総合研究科 発生発達成育学講座 歯科矯正学分野

P-95 顎裂部二次的自家腸骨海綿骨移植後の三次元CT による評価方法について(追加報告)

麻野 和宏、他 獨協医科大学 医学部 口腔外科学講座

P-96 口唇口蓋裂患者に対する永久犬歯の外科的開窓の検討

山元 有理、他 大阪府立母子保健総合医療センター 口腔外科

P-97 唇顎口蓋裂症例における早期二次骨移植後の犬歯萌出障害

石渡 靖夫、他 いしわた矯正歯科

P-98 片側性唇顎口蓋裂患者における5-Year OldIndex の分類と歯科矯正治療との関連

佐藤 嘉晃、他 北海道大学 大学院歯学研究科 口腔機能学講座 歯科矯正学教室

P-99 二段階口蓋形成法においてFurlow 法を施行した口蓋裂児の顎発育

-Perko 法との比較-

眞舘 幸平、他 新潟大学 大学院医歯学総合研究科 歯科矯正学分野

P-100 片側性唇顎口蓋裂患児の乳幼児セファログラム分析

齋藤 絵里、他 東京医科歯科大学大学院 医歯学総合研究科 咬合機能矯正学分野

P-101 Kix index を用いた両側性唇顎口蓋裂児における経年的顎発育評価

若林 香枝、他 岩手医科大学 歯学部 口腔保健育成学講座 歯科矯正学分野

P-102 片側唇顎口蓋裂患者の乳歯列期咬合関係に与える因子の検討

三島木 節、他 東京医科歯科大学 大学院医歯学総合研究科 顎顔面外科学分野

P-103 ロ唇裂・口蓋裂患者における上顎骨前方部延長術前後の顎顔面形態の変化

谷川 千尋、他 大阪大学 大学院歯学研究科 顎顔面口腔矯正学教室

P-104 口唇口蓋裂患者に対する二段階上下顎移動術の効果と安定性

-上顎骨延長法と下顎後方移動術の組み合わせ

須佐美隆史、他 東京大学医学部附属病院 顎口腔外科・歯科矯正歯科

P-105 口蓋裂患者におけるスピーチェイドを組み込んだオーバーデンチャーについて

飯田 俊二、他 北海道大学病院 口腔総合治療部

P-106 唇顎口蓋裂患者の混合歯列における口蓋形態・上下顎骨関係と矯正歯科治療との関連性

井口 隆人、他 東京大学医学部附属病院 顎口腔外科・歯科矯正歯科

**P-107** PCDME ゲルの閉鎖床への応用

金子 知生、他 北海道大学 大学院歯学研究科 口腔機能学講座 歯科矯正学教室

P-108 ラット皮膚創傷治癒モデルにおいてケラチノサイト由来の潜在型 $TGF-\beta 1$  が筋線維芽細胞への分化誘導を促進する

秦 省三郎、他 福岡歯科大学 成長発達歯学講座 矯正歯科学分野

P-109 口蓋形成後の口蓋裂発生メカニズム

—MEOX2 に着目して—

井村 英人、他 愛知学院大学歯学部附属病院 口唇口蓋裂センター

P-110 Cdc42 は口蓋形成において必須の遺伝子である

中山 睦子、他 昭和大学 歯学部 歯科矯正学講座

P-111 Van der Woude 症候群に関する基礎的臨床的研究

一第 2 報 遺伝子解析—

大野 磨弥、他 愛知学院大学歯学部附属病院 口唇口蓋裂センター

P-112 口蓋発生時のFibrillin1 蛋白の発現は細胞増殖を調節している

比嘉ありさ、他 福岡歯科大学 成長発達歯学講座 成育小児歯科学分野

P-113 骨再生過程の血管新生における骨髄由来間葉系幹細胞の役割

沖 奈 苗、他 広島大学 大学院医歯薬保健学研究科 医歯薬学専攻 歯学講座(歯科矯正学)

P-114 ラット正中矢状縫合部骨欠損へ移植した凍結骨髄由来間葉系幹細胞の組織再生誘導能

小島 俊逸、他 広島大学 大学院医歯薬保健学研究院応用生命科学部門 歯科矯正学分野

P-115 アメロゲニンの骨芽細胞代謝調節機構への影響

-エナメル蛋白由来ペプチドを用いた骨再生療法への展開-

粟田 哲也、他 広島大学 大学院医歯薬保健学研究科 医歯薬学専攻 歯学講座(歯科矯正学)

P-116 口唇口蓋裂のためのCAS によるiPS 細胞凍結

河田 俊嗣、他 神奈川歯科大学 口腔科学講座(歯科矯正学)

P-117 片側唇顎口蓋裂患者における上顎形態の継時的変化

関 壮樹、他 大阪大学 大学院歯学研究科 口腔外科学第一教室

P-118 一宮市立市民病院における口唇口蓋裂の初期治療

中村 友保、他 一宮市立市民病院 歯科口腔外科

P-119 両側性唇顎口蓋裂者の矯正歯科治療後における顎顔面形態の特徴

岩崎 弘志、他 北海道大学 大学院歯学研究科 歯科矯正学教室